

Register your product and get support at  
[www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)

# PhotoFrame

7FF2FPA



---

AR User manuals

1

---

**PHILIPS**

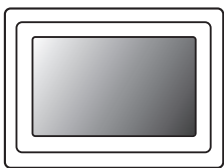


## تايىوت حملا

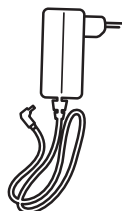
|            |   |          |
|------------|---|----------|
| <b>1.</b>  | <b>تايىوت حملا</b>  | <b>2</b> |
| <b>2.</b>  | <b>لەصىتا</b>   | <b>3</b> |
| <b>2.1</b> | لەماحلا تىبىتتىب مق   | <b>3</b> |
| <b>2.2</b> | رائىتلار لۇچم لىصۈوب مق   | <b>3</b> |
| <b>3.</b>  | <b>دادعى!</b>   | <b>3</b> |
| <b>3.1</b> | قۇرسىلى راطەلىغۇشتىب مق   | <b>3</b> |
| <b>3.2</b> | غىللارايىت خا   | <b>4</b> |
| <b>4.</b>  | <b>عىتمەتسى!</b>  | <b>4</b> |
| <b>4.1</b> | أقىبسىم ئەن زەخُملا روصلالا ضرع   | <b>4</b> |
| <b>4.2</b> | كېب ئەصالىغا فەركاذا لەققاطب نم روصلالا ضرع.                            | <b>5</b> |
| <b>4.3</b> | ۋەركاذا لەققاطب نم روصلالا لەك خەسەن و ئەخسەنلاب مق<br>كېب ئەصالىغا.    | <b>5</b> |
| <b>4.4</b> | ۋەركاذا لەققاطب نم روصلالا لەك فەذح و ئەفەذح بىم مق<br>كېب ئەصالىغا     | <b>6</b> |
| <b>4.5</b> | تەرىپەمكىلا زەھىجىب لاصاتالا رېبىع روصلالا فەذح / خەسەن<br>كېب ئەصالىغا | <b>6</b> |
| <b>4.6</b> | خەيراتلىو تەقولى ئەن ئىي عەت فەياظو                                     | <b>7</b> |
| <b>4.7</b> | تەقۇملىي ئىغۇشت فەقىيە/لىيغۇشت فەياظو ئەن ئىي عەت<br>لىيغۇشتلىغا        | <b>7</b> |
| <b>5.</b>  | <b>ۋەركىتمەلە ئىسالا</b>  | <b>8</b> |
| <b>5.</b>  | <b>ۋەركىتمەلە ئىسالا</b>  | <b>9</b> |
| <b>6.</b>  | <b>Service and Warranty</b>   |          |

---

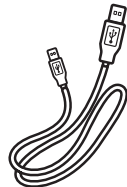
## 1. تايوت حمل



روصل راطلا



رايتلا لوح



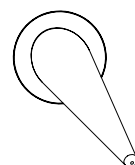
لباك USB



عيرسلا ءدبلا ليلد



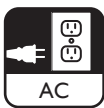
User manual



راتيلا لماح

---

### What else you'll need



Power outlet

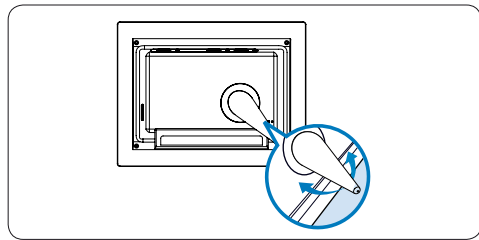


Digital Photos on memory card or PC

## 2. لصتا

### لماحلا تي بثت ب مق

- ي. ئابرهكلا ذخاًملا يف لماحلا سارع ضوب مق
- تصوص مس ت نأى لىع اسلا برافق واجتسا سكع ب هزب ب مق
- هناكم يف هتي بثت لىلإ ريشي ام، لماحلا ٽق طقطط

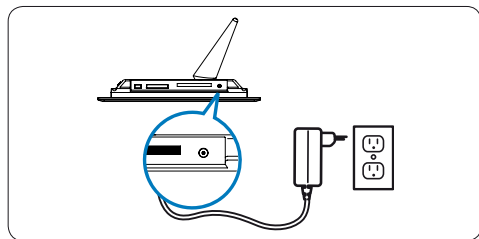


#### رئي ذخت

نم برقلاب ٽلمج نع دنتها، راطيلاب ررضلا قاحلا نود لوحلل  
ندي ديللا ٽطمس اووب ماكحاب راطيلات تباث، لماحلا

### رأي تلا لِوح لصوب مق

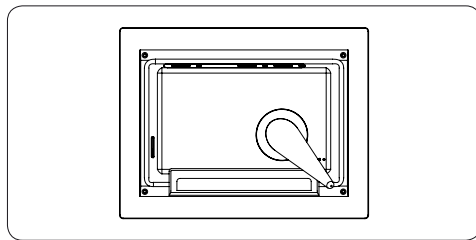
مق اعدع بو ٽروصللا راطيلاب رفوملا رأي تلا لِوح لصوب مق  
رأي تلل ڏفونم ب ٽلصوب مق.



## 3. دادعاء

### مكحتلا حيياتافم ناكم بيدجت ب مق

راتيلانم ٽيف فلخلا ٽهجلا يف مكحتلا حيياتافم كل حييات  
ٽيمامألا ٽهجلا ٽيلع ٽدوچ ٽومنلا ٽبس انملا ٽيفي ٽظولوا زومرلا و  
صي صخت و ميأوقلا ربع ٽبرحتلا ب ضرع عل ٽشاش نم  
كـتـادـعـاءـ



#### راسيلا / فلخلا

نـيـمـيـلـا / ٽـيـلـاتـلـا

لـاـذـنـدـلـاـعـضـوـ

ٽـيـسـيـئـرـلـاـمـيـاـقـلـا

ضـارـعـتـسـالـاـعـضـوـ

فـغـصـمـلـاـطـمـنـ

مـيـاـقـلـاـءـافـخـاـ/ـضـرـعـ

ٽـلـعـ

لـفـسـسـ

لـوـخـ

روـصـلـاـقـمـيـاـقـ

ٽـدـوـعـ

عـاسـلـاـ

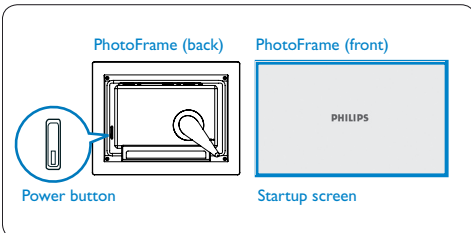
ٽـرـوـصـعـاـغـلـاـ/ـقـفـاضـ

#### رئي ذخت

هـسـفـنـتـقـوـلـاـيـفـٽـشـاشـلـاـٽـلـعـزـومـرـلـاـلـكـرـهـظـتـنـلـ

### ٽروصللا راطـلـاـلـيـغـشـتـبـ مق

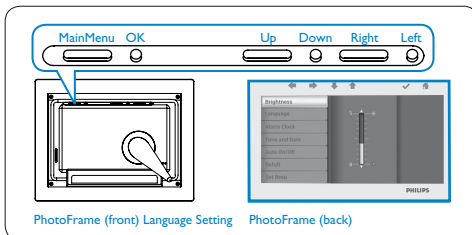
نم ٽيف فلخلا ٽهجلا يف ٽدوچ ٽومنلا ٽق اطالا رز ٽيلع ٽطغضـاـ  
نـيـتـيـنـاـثـيـلـاوـحـلـ رـاطـيلـاـ



## 3.2 ٦٤ للا رايٰت خا

ة.روصـلـا رـاـطـلـا نـم ةـيـفـلـخـلـا ةـهـجـلـا يـف ةـدـوـجـوـمـمـا ئـاقـلـا رـاـزـأـ نـإـ.  
نـم ةـيـفـلـخـلـا ةـهـجـلـا يـف ةـدـوـجـوـمـمـا رـاـزـأـلـا نـاـكـمـ ئـلـعـ زـوـمـرـلـاـلـ دـتـ  
حـوـلـلـاـ.

- دـيـدـحـتـلـ ، يـحـاـتـفـمـ ئـلـعـ طـغـضـلـابـ مـقـ  
لـوـخـدـلـلـ ✓ حـاـتـفـمـ ئـلـعـ طـغـضـلـابـ مـقـ . تـادـادـعـلـاـ  
تـادـادـعـ دـيـدـحـتـلـ ، يـحـاـتـفـمـ ئـلـعـ طـغـضـلـابـ مـقـ  
لـوـخـدـلـلـ ✓ حـاـتـفـمـ ئـلـعـ طـغـضـلـابـ مـقـ . ةـغـلـلـاـ  
مـقـ دـيـدـحـتـلـلـ ، يـحـاـتـفـمـ ئـلـعـ طـغـضـلـابـ مـقـ  
كـتـغـلـ دـيـدـحـتـلـ ✓ حـاـتـفـمـ ئـلـعـ طـغـضـلـابـ  
نـمـ جـوـرـخـلـابـ مـقـوـ دـوـعـلـلـ ✓ حـاـتـفـمـ مـادـخـتـسـابـ مـقـ  
تـادـادـعـلـاـ.



## 4. عـتـمـتـسـاـ

### 4.1 أـقـبـسـمـ ةـنـذـخـمـلـاـ روـصـلـاـ ضـرـعـ

ضرـعـلـلـ عـاضـرـوـ 3ـ نـيـبـ رـاـيـتـخـاـ لـكـنـلـمـيـ  
فـرـوـصـلـكـ ةـرـوـصـلـلـ يـوـرـدـيـ ضـرـعـ : ضـارـعـتـسـالـاـ عـاضـوـ  
يـدـحـ ئـلـعـ.



روـصـلـاـ لـكـبـ ةـمـيـاـقـ : ةـغـصـمـلـاـ عـاضـوـ.

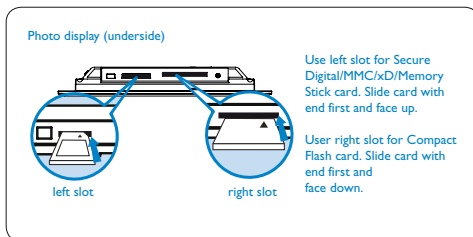


روـصـلـلـ رـأـوـدـ ضـرـعـ ، يـلـآـ : لـاـقـتـنـالـاـ عـاضـوـ.



- قروص دي دجتيل ، ، يـ حـ اـتـ فـ مـ يـ لـ عـ طـ غـ ضـ لـ اـبـ مقـ لـ وـ خـ دـ لـ لـ .
- رـ كـ اـذـ لـاـ دـ يـ دـ جـ تـ لـ ، ، يـ حـ اـتـ فـ مـ يـ لـ عـ طـ غـ ضـ لـ اـبـ مقـ لـ وـ دـ لـ حـ اـتـ فـ مـ يـ لـ عـ طـ غـ ضـ لـ اـبـ مقـ .
- مـوـ بـ لـاـ دـ يـ دـ جـ تـ لـ ، ، يـ حـ اـتـ فـ مـ يـ لـ عـ طـ غـ ضـ لـ اـبـ مقـ مـ ثـ وـ ، قـ رـ غـ صـ مـ لـ اـ عـ ضـ وـ لـ وـ خـ دـ لـ .
- حـ اـتـ فـ مـ يـ لـ عـ طـ غـ ضـ لـ اـبـ مقـ مـقـ ، لـ اـقـ نـ الـ اـ عـ ضـ وـ لـ وـ خـ دـ لـ .
- حـ اـتـ فـ مـ يـ لـ عـ طـ غـ ضـ لـ اـبـ مقـ ضـ اـرـعـتـ سـ الـ اـ عـ ضـ وـ لـ وـ خـ دـ لـ .
- حـ اـتـ فـ مـ يـ لـ عـ طـ غـ ضـ لـ اـبـ مقـ يـ سـ يـ ئـ رـ لـ قـ مـ ئـ اـ قـ لـ نـ دـ .

## 4.2 ظـ اـخـ لـاـ ظـ رـ كـ اـذـ لـاـ ظـ اـطـ بـ نـمـ روـصـ لـاـ ضـ رـعـ كـ بـ .



- قـ روـصـ دـ يـ دـ جـ تـ لـ ، ، يـ حـ اـتـ فـ مـ يـ لـ عـ طـ غـ ضـ لـ اـبـ مقـ لـ وـ خـ دـ لـ .
- ظـ اـطـ بـ دـ يـ دـ جـ تـ لـ ، ، يـ حـ اـتـ فـ مـ يـ لـ عـ طـ غـ ضـ لـ اـبـ مقـ حـ اـتـ فـ مـ يـ لـ عـ طـ غـ ضـ لـ اـبـ مقـ .
- مـوـ بـ لـاـ دـ يـ دـ جـ تـ لـ ، ، يـ حـ اـتـ فـ مـ يـ لـ عـ طـ غـ ضـ لـ اـبـ مقـ رـ وـ صـ لـاـ طـ مـنـ لـ وـ خـ دـ لـ .
- يـ فـ روـصـ لـاـ ضـ رـعـ مـتـ يـ سـ ، نـاـوـثـ ظـ اـعـضـ بـ دـعـ بـ .
- لـ اـقـ نـ الـ اـ عـ ضـ وـ لـ وـ خـ دـ لـ .
- حـ اـتـ فـ مـ يـ لـ عـ طـ غـ ضـ لـ اـبـ مقـ ضـ اـرـعـتـ سـ الـ اـ عـ ضـ وـ لـ وـ خـ دـ لـ .

أـ دـ بـ يـ سـ ، ظـ اـطـ لـاـ لـ يـ غـ شـ لـ لـ بـ قـ ظـ رـ كـ اـذـ لـاـ ظـ اـطـ بـ لـ اـخـ دـ إـ مـتـ اـذـ .

- أـيـ اـقـ لـتـ حـ ئـ اـرـشـ لـاـ ضـ رـعـ .

## 4.3 نـمـ روـصـ لـاـ لـ كـ خـ سـنـ وـأـ خـ سـنـلـابـ مقـ كـ بـ ظـ اـخـ لـاـ ظـ رـ كـ اـذـ لـاـ ظـ اـطـ بـ .

### ةـ روـصـ لـاـ خـ سـنـ يـ رـاجـ عـ ضـ وـ

- 1 يـ حـ اـتـ فـ مـ مـادـ خـ تـ سـ اـبـ مقـ ، قـ رـ غـ صـ مـ لـ اـ عـ ضـ وـ يـ فـ .
- 2 روـصـ لـاـ ظـ اـعـلـاـ ظـ اـفـ اـلـ .
- 3 روـصـ لـاـ ظـ اـعـلـاـ بـ مقـ ، دـ يـ دـ جـ تـ لـ دـعـ بـ .
- 4 روـصـ لـاـ ةـ مـ ئـ اـقـ ضـ رـ عـلـ حـ اـتـ فـ مـ .



- 2 خـ سـنـ دـ يـ دـ جـ تـ لـ ، ، يـ حـ اـتـ فـ مـ يـ لـ عـ طـ غـ ضـ لـ اـبـ مقـ كـ بـ ظـ اـخـ لـاـ ظـ رـ كـ اـذـ لـاـ ظـ اـطـ بـ إـلـ كـ لـ خـ سـنـ وـأـ إـلـ إـ .



- 3 خـ سـنـلـلـ حـ اـتـ فـ مـ يـ لـ عـ طـ غـ ضـ لـ اـبـ مقـ .



رـ يـ يـغـتـ مـتـ يـ كـ دـ روـصـ نـعـ ظـ خـ سـنـ بـ قـ روـصـ لـاـ رـاطـ ظـ فـتـ حـ يـ سـ .

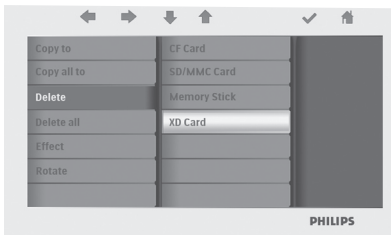
#### ٤.٤ ڦڪاطب نم روصلالا لک فذح و افذح بمق کب ڦصالخلا ڦرکاڙلا

روصلالا عضو فذح یدرج

- ۱ یچات فم مادختساب مق، ڦرگص ملا روصلالا عضو یف  
قروصلالا دیدحتل و .  
روصلالا ڳاللما / ٺفاضلما چات فم ىلع طغض لاب مق  
ىلع طغض لاب مق، دیدحتل دعب، ڏددھملا روصلالا ڦمئا ڦنرعل حاتفم.



- ۲ او فذح دیدحتل ، ، یچات فم ىلع طغض لاب مق کب ڦصالخلا ڦرکاڙلا ڦڪاطب نم لکللا فذح

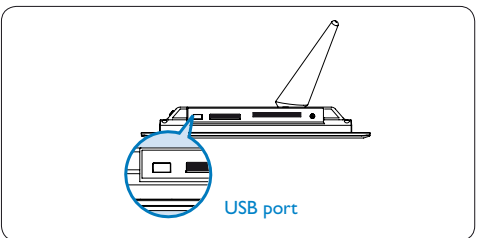


- ۳ فذحلل چات فم ىلع طغض لاب مق .



#### ٤.٥ ڇاهج ب لاصتا ربع روصلالا فذح / خسن کب ڦصالخلا رتوي بمکلا

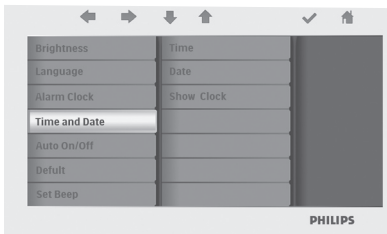
راتيلصو رب چات فم ىلع روصلالا لقنو فذح و خسن ب موقيت نه گنه کمي  
رڦقاميل بکب رتوي بمکلا ڇاهج ب روصلالا.



- فدرطلا لصوب مق، ڦرگص ملا راطيلصو ڦڪاطل ٺياغشت ب مق  
نم ىلفسلا ٿه جلا يف روصلالا USB ذفنمب لبکل رئيغص ملا روصلالا راطيلصو.
- يف USB ذفنمب لبکل رخآلار خلصوب مق رتوي بمکلا ڇاهج.

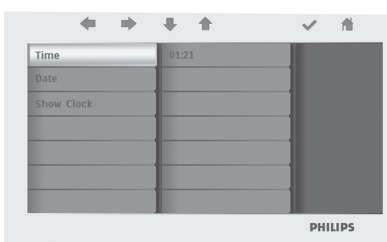
## خىراتلار تقولا نىيىعىت فئياظو

4.6



### تقولا نىيىعىت فئياظو

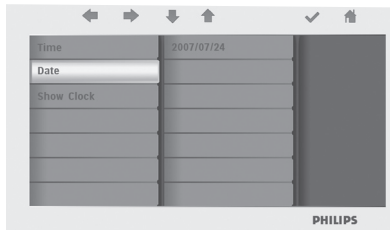
- تادادعى دىدجىتل ، ، يَحَاتِفُمْ يَلْعَبُ طَغْضَلَابَ مَقْ لَوْخَدَلَلْ حَاتِفُمْ يَلْعَبُ طَغْضَلَابَ مَقْ .
- تقولا دىدجىتل ، ، يَحَاتِفُمْ يَلْعَبُ طَغْضَلَابَ مَقْ لَوْخَدَلَلْ حَاتِفُمْ يَلْعَبُ طَغْضَلَابَ مَقْ خىراتلار تادادعى دىدجىتل ، ، يَحَاتِفُمْ يَلْعَبُ طَغْضَلَابَ مَقْ مَوْيِلَلَوْ رَهْشَلَلَوْ .
- تاعاسىلا نىيىعىتلىك حَاتِفُمْ يَلْعَبُ طَغْضَلَابَ مَقْ دَادَعَالَا قَى؟اقِدَلَلَوْ .



ئەم ئاقىلا ئىلە ۋەدۈللى حَاتِفُمْ يَلْعَبُ طَغْضَلَابَ مَقْ تادادعى نم جورخىلار ئىسلىدا.

## خىراتلار فئياظو نىيىعىت

- دىدجىتل ، ، يَحَاتِفُمْ يَلْعَبُ طَغْضَلَابَ مَقْ لَوْخَدَلَلْ حَاتِفُمْ يَلْعَبُ طَغْضَلَابَ مَقْ تادادعىلا تقولا دىدجىتل ، ، يَحَاتِفُمْ يَلْعَبُ طَغْضَلَابَ مَقْ خىراتلار دىدجىتل ، ، يَحَاتِفُمْ يَلْعَبُ طَغْضَلَابَ مَقْ خىراتلار ئەمسىلا نىيىعىتلىك حَاتِفُمْ يَلْعَبُ طَغْضَلَابَ مَقْ مَوْيِلَلَوْ رَهْشَلَلَوْ .



ئەم ئاقىلا ئىلە ۋەدۈللى حَاتِفُمْ يَلْعَبُ طَغْضَلَابَ مَقْ تادادعىلا نم جورخىلار ئىسلىدا.

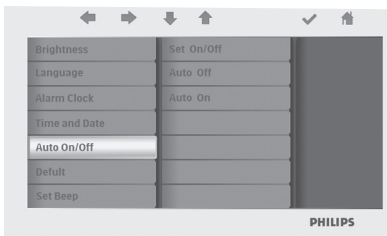
### ! برىذخت

نۇغۇرۇشلى راپطەزىن مەت اذا خىراتلار تقولا تادادعى وەم مەتى رايىتلى دىخأم.

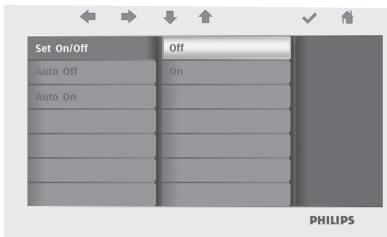
## فاقی!/لیغشت فئاظون ییع<sup>ت</sup> لیغشتلا تقوم لیغشت

فاقی! او لیغشتلا اب مای قلل روصلا ضرع نیکم م زوجی  
ةّموی قروص ب اُبسم ڈنیعُم تاقوا یف لیغشتلا.

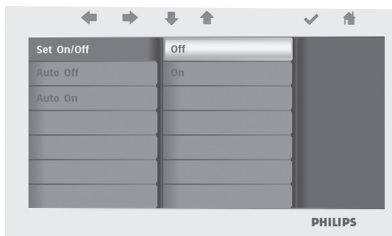
- 1 دیدحتل ، یحاتفم یل ع طغض لاب مق  
لوجدلل حاتفم یل ع طغض لاب مق .تادادع  
دیدحتل ، یحاتفم یل ع طغض لاب مق  
یل ع طغض لاب مق .یل آ لیغشت فاقی!/لیغشت  
لوجدلل حاتفم



- 2 دیدحتل ، یحاتفم یل ع طغض لاب مق  
مق .لیغشت فاقی!/لیغشت لیدبت نییع<sup>ت</sup>  
فاقی! او لیغشت دیدحتل حاتفم یل ع طغض لاب  
لوجد یل ع طغض لاب مق مث و لیغشتلا



- 3 تقدید دیدحتل ، یحاتفم یل ع طغض لاب مق  
یل آ لیغشتلا فاقی! او یل آ لیغشتلا



ةمیا! ایل ادععلل حاتفم یل ع طغض لاب مق  
تادادع! نم جرخل او ھیسیئرلما

ناک اذی یل آ لیغشتلا فاقی!/لیغشتلا تادادع! وح متی  
الصتم ریخ قروصل را راط!

## 5. ةرركتملا ئيسألا

؟سمللاب LCD اش لمعت له

حيٽافملا مادختساب مق . سمللاب LCD اش لمعت ال ضرعب مکحٽلل راطلا نم ئيٽفلخلا ٽهجلما يف ٽهوجوملا يمقرلا روصلا.

نآ نم دکأتا نآ يننكمي فيك ، روصللا خسن دعب لخادلا يف ٽنذخم روصللا

قلاسرب اديکات ئاشللا لسرت نآ دعب روصللا خسن متى ”رقاذاٽلا يف ٽرخا قرم اهضرع لکنکمي“ . ”هيٽلمعل ئاهتنا“ . هيٽلخادلا

ضروع فلتخم نبيب لدبا نآ يننکمي له ئرکاذلا تاقاطب فلتخم مادختساب حئارشلا حئارشلا ضرع يف ٽلخادلا روصللا راطلا ضرعيس ، لجأ . قلصتم نوکت يتللا ٽقاطبلا لخاد

روص فذحل روصللا راطإ مدخلتسا نآ عيٽتسا ل له ئرکاذلا ٽقاطب ٽلخ دفع ئهوجوملا روصللا فذحتا ٽلخ معدي هنإ ، لجأ . هيٽلخاد

روصللا ضرع نم اروص عبطا نآ عيٽتسا له ئيٽمقرلا روصلل ٽرشابملا ٽعابطلا ٽزيم معدي ال روصللا راطإ ٽراف ، الک

## ؟ةدعاسم ل جات حتا

تذرٽنزا ٽلخ ئرکتملا ٽدعاسملا : [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)

## 6. Service and Warranty

### Recycling Information for Customers

Philips establishes technically and economically viable objectives to optimize the environmental performance of the organization's product, service and activities.

From the planning, design and production stages, Philips emphasizes the importance of making products that can easily be recycled. At Philips, end-of-life management primarily entails participation in national take-back initiatives and recycling programs whenever possible, preferably in cooperation with competitors.

There is currently a system of recycling up and running in the European countries, such as The Netherlands, Belgium, Norway, Sweden and Denmark.

#### In U.S.A., Philips Consumer Electronics

North America has contributed funds for the Electronic Industries Alliance (EIA) Electronics Recycling Project and state recycling initiatives for end-of-life electronics products from household sources. In addition, the Northeast Recycling Council (NERC) - a multi-state non-profit organization focused on promoting recycling market development - plans to implement a recycling program.

In Asia Pacific, Taiwan, the products can be taken back by Environment Protection Administration (EPA) to follow the IT product recycling management process, detail can be found in web site [www.epa.gov.tw](http://www.epa.gov.tw)

For help and service, please read the section of Service and Warranty or the following team of Environmental specialist can help.

Mr. Job Chiu - Environment manager

Philips Electronics Industries (Taiwan) Ltd,

Monitor Business Unit

E-mail: [job.chiu@philips.com](mailto:job.chiu@philips.com)

Tel: +886 (0) 3 454 9839

Mr. Maarten ten Houten - Senior Environmental Consultant

Philips Consumer Electronics

E-mail: [marten.ten.houten@philips.com](mailto:marten.ten.houten@philips.com)

Tel: +31 (0) 40 27 33402

Ms. Delmer F. Teglas

Philips Electronics North America

E-mail: [butch.teglas@philips.com](mailto:butch.teglas@philips.com)

Tel: +1 865 521 4322

### Banned Substance Declaration

This product comply with RoHS and Philips BSD (AR17-G04-5010-010) requirements

### CE Declaration of Conformity

Philips Consumer Electronics declare under our responsibility that the product is in conformity with the following standards

- EN60950:2000 (Safety requirement of Information Technology Equipment)
  - EN55022:1998 (Radio Disturbance requirement of Information Technology Equipment)
  - EN55024:1998 (Immunity requirement of Information Technology Equipment)
  - EN61000-3-2:2000 (Limits for Harmonic Current Emission)
  - EN61000-3-3:1995 (Limitation of Voltage Fluctuation and Flicker) following provisions of directives applicable
  - 73/23/EEC (Low Voltage Directive)
  - 89/336/EEC (EMC Directive)
  - 93/68/EEC (Amendment of EMC and Low Voltage Directive)
- and is produced by a manufacturing organization on ISO9000 level.

### Federal Communications Commission (FCC) Notice (U.S. Only)

#### Note:

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/ TV technician for help.

#### Caution:

Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

Connections to this device must be made with shielded cables with metallic RFI/EMI connector hoods to maintain compliance with FCC Rules and Regulations.

To prevent damage which may result in fire or shock hazard, do not expose this appliance to rain or excessive moisture.

THIS CLASS B DIGITAL APPARATUS MEETS ALL REQUIREMENTS OF THE CANADIAN INTERFERENCE-CAUSING EQUIPMENT REGULATIONS.

### FCC Declaration of Conformity

Model Number: FF2

Trade Name: Philips

Responsible Party: Philips Consumer Electronics North America  
P.O. Box 671539  
Marietta, GA 30006-0026  
1-888-PHILIPS (744-5477)

### Declaration of Conformity for Products Marked with FCC Logo, United States Only

Trade Name Model Number



Tested To Comply  
With FCC Standards

FOR HOME OR OFFICE USE

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

### Commission Federale de la Communication (FCC Declaration)

#### Note:

Cet équipement a été testé et déclaré conforme aux limites des appareils numériques de classe B, aux termes de l'article 15 Des règles de la FCC. Ces limites sont conçues de façon à fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans le cadre d'une installation résidentielle. CET appareil produit, utilise et peut émettre des hyperfréquences qui, si l'appareil n'est pas installé et utilisé selon les consignes données, peuvent causer des interférences nuisibles aux communications radio. Cependant, rien ne peut garantir l'absence d'interférences dans le cadre d'une installation particulière. Si cet appareil est la cause d'interférences nuisibles pour la réception des signaux de radio ou de télévision, ce qui peut être décelé en fermant l'équipement, puis en le remettant en fonction, l'utilisateur pourrait essayer de corriger la situation en prenant les mesures suivantes:

- Réorienter ou déplacer l'antenne de réception.
- Augmenter la distance entre l'équipement et le récepteur.
- Brancher l'équipement sur un autre circuit que celui utilisé par le récepteur.
- Demander l'aide du marchand ou d'un technicien chevronné en radio/télévision.

#### Caution:

Toutes modifications n'ayant pas reçu l'approbation des services compétents en matière de conformité est susceptible d'interdire à l'utilisateur l'usage du présent équipement.

Les raccordements à cet appareil doivent être réalisés avec des câbles blindés à protections métalliques pour les connecteurs RFI/EMI afin de maintenir la conformité avec les Règlements et la Législation du FCC.

CET APPAREIL NUMERIQUE DE LA CLASSE B RESPECTE TOUTES LES EXIGENCES DU REGLEMENT SUR LE MATERIEL BROUILLEUR DU CANADA.

## EN 55022 Compliance (Czech Republic Only)

This device belongs to category B devices as described in EN 55022, unless it is specifically stated that it is a Class A device on the specification label. The following applies to devices in Class A of EN 55022 (radius of protection up to 30 meters). The user of the device is obliged to take all steps necessary to remove sources of interference to telecommunication or other devices.

Pokud není na typovém štítku počítáno uvedeno, že spadá do do třídy A podle EN 55022, spadá automaticky do třídy B podle EN 55022. Pro zařízení zařazená do třídy A (chráněné pásme 30m) podle EN 55022 platí následující. Daje-li k rušení telekomunikačních nebo jiných zařízení jež uživatel povinen provést taková opatření, aby rušení odstranil.

## VCCI Notice (Japan Only)

This is a Class B product based on the standard of the Voluntary Control Council for Interference (VCCI) for Information technology equipment. If this equipment is used near a radio or television receiver in a domestic environment, it may cause radio interference. Install and use the equipment according to the instruction manual.

Class B ITE



この装置は、情報処理装置等電波障害自主規制協議会（VCCI）の基準に基づくクラスB情報技術装置です。この装置は家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。

## Polish Center for Testing and Certification Notice

- The equipment should draw power from a socket with an attached protection circuit(a three-prong socket).All equipment that works together (computer, monitor, printer, and so on) should have the same power supply source.
- The phasing conductor of the room's electrical installation should have a reserve short-circuit protection device in the form of a fuse with a nominal value no larger than 16 amperes (A).
- To completely switch off the equipment, the power supply cable must be removed from the power supply socket, which should be located near the equipment and easily accessible.
- A protection mark "B" confirms that the equipment is in compliance with the protection usage requirements of standards PN-93/T-42107 and PN-89/E-06251.

### Normy i zasady bezpieczeństwa

- Należy zwrócić uwagę, że zasilanie i zasilanie elektryczne muszą być prowadzone przez kabel. Współpracując ze sobą gniazda i przedłużacze muszą posiadać złącza zabezpieczone przed zwarciami.
- System komputerowy należy zabezpieczyć przed nagniem, obniżeniem temperatury lub spadkiem ciśnienia powietrza w celu zapewnienia normalnego i bezawaryjnego działania komputera.
- Bezpieczeństwo elektryczne może być zagrożone, jeśli nie jest zainstalowany kabel zabezpieczający, który pozwala na zabezpieczenie przed nagniem, obniżeniem temperatury lub spadkiem ciśnienia powietrza.
- System komputerowy powinien znajdować się w dozwolonych warunkach, aby móc bezawaryjnie działać.
- System komputerowy powinien znajdować się w dozwolonych warunkach, aby móc bezawaryjnie działać.
- System komputerowy powinien znajdować się w dozwolonych warunkach, aby móc bezawaryjnie działać.

## North Europe Information (Nordic Countries)

### WARNING:

FÖRSÄKRA DIG OM ATT HUVUDBRYTARE OCH UTTAG ÄR LÄTTÅTKOMLIGA, NÄR DU STÄLLER DIN UTRUSTNING PÅPLATS.

Placering/Ventilation

### ADVARSEL:

SØRG VED PLACERINGEN FOR, AT NETLEDNINGENS STIK OG STIKKONTAKT ER NEMT TILGÆNGELIGE.

Paikka/Ilmankierto

**VAROITUS:**

SIJOITA LAITE SITEN, ETTÄ VERKKOJOHTO  
VOIDAAN TARVITTAESSA HELPOSTI  
IRROTTAA PISTORASIASTA.  
Plassering/Ventilasjon

**ADVARSEL:**

NÅR DETTE UTSTYRET PLASSERES, MÅ  
DU PASSE PÅ AT KONTAKTENE FOR  
STØMTILFØRSEL ER LETTE Å NÅ.

**BSMI Notice (Taiwan Only)**

符合乙類資訊產品之標準

**End-of-Life Disposal**

- Your new product contains materials that can be recycled and reused. Specialized companies can recycle your product to increase the amount of reusable materials and to minimize the amount to be disposed of.
- Please find out about the local regulations on how to dispose of your old monitor from your local Philips dealer.
- (For customers in Canada and U.S.A.) Dispose of in accordance to local-state and federal regulations.

For additional information on recycling contact [www.eia.org](http://www.eia.org) (Consumer Education Initiative)

**Waste Electronics and Electrical Equipment (WEEE)**

This product is labelled with this symbol in accordance with European Directive 2002/96/EG to indicate that it must not be disposed of with your other household waste. Please check your local city office or waste disposal service for the return and recycling of this product.

**Waste Electronics and Electrical Equipment (WEEE)**

This product is labelled with this symbol in accordance with European Directive 2002/96/EG to indicate that it must not be disposed of with your other household waste. Please check your local city office or waste disposal service for the return and recycling of this product.

**End of life directives - Recycling**

Your new TV contains several materials that can be recycled for new uses.

Like all LCD products, this set contains a lamp with Mercury, please dispose of according to all Local, State and Federal laws.

Votre nouveau téléviseur contient plusieurs matériaux qui peuvent être recyclés pour de nouvelles utilisations.

Comme tous les produits ACL, cette appareil contenant une petite quantité de mercure, SVP se débarrasser en accord avec les lois fédéral et gouvernemental.



©2007 Koninklijke Philips N.V.  
All rights reserved.